

Сонис М.А.Главный эксперт лаборатории СБЭ ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России,
кандидат технических наук

**О ПРОВЕДЕНИИ СЕМИНАРА «СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ
ЭКСПЕРТИЗЫ СЛЕДОВ И ОБСТОЯТЕЛЬСТВ ВЫСТРЕЛА»,
Г.МОСКВА, 22-26.09.2014**

M. Sonis

Master forensic examiner

Laboratory of Forensic Ballistics

Russian Federal Center of Forensic Science of the Russian Ministry of Justice

PhD (Engineering)

**NOTES ON THE SEMINAR «CURRENT PROBLEMS WITH FORENSIC INVESTIGATION
OF GUNSHOT TRACE EVIDENCE AND CIRCUMSTANCES OF FIREARM INCIDENTS»,
MOSCOW, SEPTEMBER 22–26, 2014**

В ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России с 22 по 26 сентября 2014 г. был проведен семинар «Современные проблемы экспертизы следов и обстоятельств выстрела».

В связи с переездом лаборатории СБЭ на Новоалексеевскую улицу все занятия проведены в помещении РФЦСЭ на Хохловском переулке, д. 13, что создавало определенные неудобства – участники семинара были удалены от сотрудников лаборатории. Неформальное общение значительно снизилось.

Участники семинара – 24 человека из 23 экспертных учреждений представляют абсолютное большинство экспертных учреждений системы, в которых проводятся судебно-баллистические экспертизы по исследованию следов и обстоятельств выстрела.

Программа семинара предусматривала проведение как лекционных, так и практических занятий, обсуждение с участниками семинара их экспертных заключений.

В качестве оказания методической помощи участникам семинара были розданы ксерокопии работ, которые опубликованы не в изданиях РФЦСЭ:

1. «Обобщение экспертной практики по исследованию следов выстрела на руках и одежде стрелявшего». Микляева О.В., Степанова И.Р. (опубликована в бюллетене Министерства юстиции Российской Федерации № 4/2003).

2. Продукты разложения ударных составов капсюлей-воспламенителей – как основа определения обстоятельств выстрела. Сонис М.А., Сазонова О.О., Сиротинкин В.И. (РФЦСЭ, Москва), Колесов В.И. (РХТУ, Москва) (опубликована в сборнике материалов конференции, посвященной памяти Ю.М. Кубицкого. Современные проблемы медико-криминалистических и химико-токсикологических экспертных исследований. Москва, 2007).

3. Таблицы с ударными составами капсюлей для патронов к гражданскому и

служебному оружию по данным ФГУП «Муромский приборостроительный завод».

Одной из основных целей семинара было ознакомление участников с современными возможностями электронной микроскопии по исследованию частиц продуктов выстрела. Слушатели ознакомились как с теоретическими аспектами проблемы, так и с практическими положениями и отбором проб и их анализа на электронном микроскопе «Tescan». Мы прекрасно осознаем, что такого оборудования в настоящее время нет у абсолютного большинства слушателей. Но считаем целесообразным ознакомить как можно больше сотрудников СЭУ с возможностями данного метода.

Слушатели семинара приняли активное участие в его работе. Ряд сообщений о состоянии экспертной работы в системе, об информационной обеспеченности экспертов, сделали сотрудники различных лабораторий СЭУ. Интересные сообщения о патронах к различным образцам огнестрельного оружия ограниченного поражения сделали Г.Г. Дзюба (Иркутская ЛСЭ) и А.С. Лихачев (РФЦСЭ).

О сложностях при организации экспертного производства на базе регионального центра (имеющего приоритет в при-

борном обеспечении) говорили несколько участников. Вопросы доброжелательного отношения к коллегам, внимание к ним приобретают большое значение, так как в ближайшее время обеспечить все лаборатории системы современным оборудованием вряд ли удастся, различные аспекты совместной деятельности сотрудников разных лабораторий СЭУ возможно требуют более четкой регламентации.

Участники семинара были проинформированы о новинках в производстве патронов для «дальней» и «сверхдальней» дистанциях стрельбы из гладкоствольных ружей, о дополнениях в программу подготовки экспертов специальностей 8.1 и 8.2, предусматривающих расширение знаний экспертов в области судебной медицины.

За время проведения семинара сотрудники лаборатории провели неформальное рецензирование привезенных слушателями наблюдательных производств, общим числом ~100 штук. Обсуждение рецензий проведено в неформальной, дружеской обстановке, не исключая оживленных дискуссий, особенно в части формулировки выводов.

По итогам семинара приняты рекомендации.

